

Miniprogram EnercitEE



Europejskie sieci, doświadczenia i rekomendacje pomagające
uzyskać wydajność energetyczną miastom i obywatelom
(**E**uropean **n**etworks, **e**xperience and **r**ecommendations
helping **c**ities and **c**itizens to become **E**nergy **E**fficient)

I Nabór Podprojektów Zasady Naboru

(obowiązują zapisy oryginału w języku angielskim)

1 Kontekst

Pakiet Klimatyczno-energetyczny UE jest uważany za kluczowy dla zwiększenia wydajności energetycznej i zmniejszenia emisji dwutlenku węgla w Europie. Trzy cele znane jako 20-20-20 to: zwiększenie o 20% udziału energii ze źródeł odnawialnych do 2020 r., w porównaniu z poziomem z 1990 r., oraz redukcja zużycia energii i emisji CO₂ o 20%.

EnercitEE ma realizować cele UE dotyczące wydajności energetycznej na poziomie praktycznym. Projekt, wdrażany w ramach programu INTERREG IVC, wykorzystuje doświadczenia i istniejące sieci, które powstały przy okazji realizacji poprzednika EnercitEE, projektu *energy' regio*.

Głównym celem projektu EnercitEE jest identyfikacja, analiza i transfer najlepszych praktyk, wymiana doświadczeń oraz przeprowadzenie niewielkich działań pilotażowych w celu wspierania samorządów i mieszkańców w zwiększaniu wydajności energetycznej.

Praktyczne wytyczne i rekomendacje sporządzone w ramach EnercitEE pomogą dostarczyć wartościową pomoc regionom europejskim chcącym udoskonalić swoją wydajność energetyczną i strategię.

Niniejszy nabór wniosków na podprojekty dotyczące zwiększenia wydajności energetycznej wśród mieszkańców i samorządów lokalnych jest w zgodzie z założeniami projektu EnercitEE. Praktyczne rozwiązania dla mieszkańców (lokalne centra doradztwa, instrumenty motywacyjne, konkursy, grupy konsumenckie) będą politycznie wspierane działaniami skierowanymi do samorządów lokalnych oraz zastosowaniem rekomendowanych najlepszych praktyk (finansowanie, szkolenie, redukcja zużycia energii).

2 Czas trwania naborów na podprojekty

Pierwszy nabór podprojektów w ramach EnercitEE rozpoczyna się **14 czerwca 2010** i trwa do **24 września 2010** (decyduje data e-maila i stempla pocztowego).

3 Czas trwania podprojektów

Czas trwania zatwierdzonych podprojektów będzie wynosić dwa lata. Wydatki związane z realizacją podprojektu są kwalifikowalne od daty jego zatwierdzenia przez Grupę Sterującą Miniprogramu EnercitEE (październik 2010). Okres kwalifikowalności wydatków dotyczących kosztów przygotowawczych podprojektu jest szerzej opisany w części 10.

4 Priorytety tematyczne podprojektów EnercitEE

Podprojekty powinny w założeniu wspierać zwiększanie wydajności energetycznej wśród mieszkańców, gospodarstw domowych i samorządów lokalnych oraz usprawnić proces opracowania lokalnych strategii dotyczących wydajności energetycznej.

Skutkiem tego EnercitEE skupia się na dwóch grupach docelowych na poziomie lokalnym:

- a) **mieszkańcach**, grupie kluczowej dla kwestii zużycia energii oraz
- b) **samorządach lokalnych**, jako organach tworzących strategię polityczne dotyczące wydajności energetycznej i jako instytucjach.

Do tych grup docelowych jest skierowanych 12 priorytetów tematycznych EnercitEE.

SP 1- 6 Wydajność energetyczna wśród mieszkańców			
	Priorytety podprojektów	Potencjalne obszary tematyczne	Regiony wyrażające zainteresowanie
I nabór	SP 1 Strategie transferu wiedzy dot. wydajności energetycznej (lokalne doradztwo i sieci energ.)	<ul style="list-style-type: none"> • Transfer wiedzy dot. wydajności energetycznej • Walka z „ubóstwem paliwowym” • Doradztwo w zakresie oszczędzania energii • Informacja i szkolenia (lokatorzy, właściciele nieruchomości, personel opieki społ.), strategie • Regionalne sieci doradztwa w zakresie energii 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Region Krety Dolny Śląsk Emilia-Romania
II nabór	SP 2 Strategie podnoszenia świadomości (konkursy i gry dotyczące wydajności energetycznej)	<ul style="list-style-type: none"> • Strategie zwiększające świadomość w zakresie wydajności energetycznej; Konkursy i gry • Wspieranie lokalnych strategii dot. wydajności energ. poprzez konkursy/gry/projekty (np. w szkołach, lokatorzy) • Etykiety w zakresie wydajności energ. • Regiony lub jednostki administracyjne o zrównoważonym rozwoju 	
I nabór	SP 3 Strategie sieciowe dla wydajń. energ. wśród mieszkańców i rynków lokal. (podmioty promujące wydajń. energ. na rynku lokal.)	<ul style="list-style-type: none"> • Sieć online dla mieszkańców w zakresie wydajności energetycznej • Wyzwania w sektorze publicznym w zakresie wydajności energetycznej (20/20/20 etc.) • Wydajność energ. a grupy konsumenckie i wytyczne strategii • Świadomość dot. wydajności energetycznej i programy szkoleniowe dla mieszkańców 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk Emilia-Romania
II nabór	SP 4 Promocja i wymiana przykładów najlepszych praktyk dotyczących wydajności energetycznej wśród mieszkańców	<ul style="list-style-type: none"> • Mieszkańcy i ich przykłady najlepszych praktyk dot. wydajności energ. • Tematyka wydajności energetycznej na targach energii (wizyty studyjne i robocze, dni otwarte) i przykłady najlepszych praktyk da różnych grup docelowych • Najlepsze praktyki dot. wystaw i ich włączanie w lokalne strategie • Narzędzia komunikacji 	
II nabór	SP 5 Wymiana instrumentów motywacyjnych i programów dotacji dla mieszkańców	<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacja najlepszych praktyk z wytycznych lokalnych/regionalnych (zarządzanie energią i instrumenty zachęcające) • Fundacje obywatelskie i społeczne • Promocja dobrych przykładów i ich wkład w strategię 	

I nabór	SP 6	Strategie i plany dotyczące wydajnej energetycznej komunikacji i transportu	<ul style="list-style-type: none"> • Strategie dot. mobilności • Regionalne Sieci dot. Mobilności • „Carpooling” (pol. podwożenie) i współzawodnictwo w zakresie mobilności i włączenie w lokalne strategie 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk
----------------	-------------	--	--	---

SP 7-12 Wydajność energetyczna na poziomie lokalnym				
	Priorytety podprojektów		Potencjalne obszary tematyczne	Regiony wyrażające zainteresowanie
I nabór	SP 7	Instrumenty szkoleniowe dotyczące wydajn. energ. dla pracowników instytucji publicznych i wymiana wiedzy	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z instytucjami edukacyjnymi i kursy szkoleniowe (również internetowe) dot. wydajności energ. dla lokalnego personelu urzędniczego • Dialog dot. energii we władzach lokalnych oraz realizacja polityki wsparcia • Narzędzia szkoleniowe • Narzędzia szkoleniowe dot. wydajności energy dla określonych grup odbiorców w społecznościach 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk
II nabór	SP 8	Instrumenty finansowania jako strategii dla władz lokalnych	<ul style="list-style-type: none"> • Wspieranie i rozwijanie sposobów wykorzystywania instrumentów finansowych • Fundusze odnawialne (Revolving funds) (wł. EU, możliwości finansowania z Europejskiego Banku Centralnego) • Zawieranie umów w zakresie wydajności i oszczędności energetycznej w sektorze publicznym, kampanie informacyjne i wspierające i wymiana aktualnego stanu wiedzy • Wspieranie tzw. „decoupling” (zwiększanie rozwoju regionalnego obniżając jednocześnie emisję energii) 	
I nabór	SP 9	Strategie poprawy zużycia energii w budynkach publicznych	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowanie realizacji dyrektyw/wytycznych UE w zakresie strategii dot. zużycia energii • Metodologie dla doradztwa wstępnego dot. energii dla mieszkańców • Rozwijanie systemów prawidłowych płatności wewnętrznych za energię • Program renowacji budynków (socjalnych) 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk

I nabór	SP 10	Regionalne strategie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji – wymiana pracowników samorządów	<ul style="list-style-type: none"> Międzyregionalna wymiana personelu Strategie dot. Porozumienia Burmistrzów (Covenant of Mayors) Metodologie w zakresie bilansu/emisji CO₂ dla samorządów lokalnych/regionów w celu monitorowania wpływu strategii oraz zrównoważony rozwój lokalny Strategie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji 	Saksonia Górna Sabaudia Dolny Śląsk Emilia-Romania
I nabór	SP 11	Poprawianie lokalnych strategii energetycznych – staże towarzyszące („job shadowing”) w samorządach	<ul style="list-style-type: none"> Poprawianie lokalnych strategii energetycznych poprzez zwiększenie wiedzy personelu Szkolenie urzędników w zakresie energetycznym i dot. klimatu Szkolenie polityków i innych interesariuszy 	Saksonia Smaland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge Górna Sabaudia Dolny Śląsk Emilia-Romania
II nabór	SP 12	Nowe instrumenty planowania i wdrażania strategii energetycznych na poziomie lokalnym	<ul style="list-style-type: none"> Wspieranie systemów zarządzania jakością jako czynnika wsparcia dla lokalnych strategii Strategie dla ustanowienia regulacji kontroli jakości w budynkach Ocena nowych i istniejących instrumentów dot. strategii i opracowywanie nowych strategii dot. wspierania rozwoju 	

Tematy podprojektów wraz z opisem potencjalnych uczestników podprojektów znajdują się w dokumencie „Strategy Paper“ (do pobrania ze strony www.energitee.eu).

5 Priorytety podprojektów w pierwszym naborze na podprojekty

Grupa Sterująca projektu EnercitEE zatwierdziła następujące priorytety tematyczne podprojektów dla pierwszego naboru:

Wydajność energetyczna wśród mieszkańców:

- SP 1 Strategie transferu wiedzy dot. wydajności energetycznej (lokalne doradztwo i sieci energ.)
- SP 3 Strategie sieciowe dla wydajności energetycznej wśród mieszkańców i rynków lokalnych (podmioty promujące wydajność energ. na rynkach lokalnych)
- SP 6 Strategie i plany dotyczące wydajnej energetycznie komunikacji i transportu

Wydajność energetyczna na poziomie lokalnym:

- SP 7 Instrumenty szkoleniowe dotyczące wydajności energetycznej dla pracowników instytucji publicznych i wymiana wiedzy
- SP 9 Strategie poprawy zużycia energii w budynkach publicznych
- SP 10 Regionalne strategie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji – wymiana pracowników samorządów
- SP 11 Poprawianie lokalnych strategii energetycznych – staże towarzyszące („job shadowing”) w samorządach

Uwaga: Przewiduje się przeprowadzenie na przełomie 2010/2011 drugiego naboru na podprojekty (będzie można składać propozycje w priorytetach 2, 4, 5, 8 i 12).

6 Sprawozdawczość i kontrole

Realizacja podprojektów dzieli się na sześciomiesięczne okresy rozliczeniowe trwające od stycznia do czerwca i od lipca do grudnia

Na poziomie podprojektu należy złożyć dwa różne raporty:

- Raport Partnera Podprojektu (sprawdzony i zatwierdzony przez niezależnego kontrolera) oraz
- Raport Podprojektu (nie wymagający certyfikowania).

Powyższe raporty składane co pół roku zawierają informacje merytoryczne i finansowe związane z realizacją podprojektów.

Terminy i szczegółowe informacje dotyczące sprawozdawczości i kontroli są określone w podręczniku EnercitEE w części 3.

Przed złożeniem do Kierowników Regionalnych każdy Raport Partnera Podprojektu musi zostać sprawdzony i zatwierdzony przez niezależnego kontrolera zgodnie z wymogami kontroli określonymi dla danego kraju. Kontrolerzy muszą być niezależni i posiadać kwalifikacje niezbędne do przeprowadzania kontroli wydatków projektu. Wiążące są wymogi kontroli określone dla danego kraju (opublikowane na stronie internetowej INTERREG IVC), które należy uwzględnić przy wybieraniu kontrolera pierwszego stopnia. Więcej informacji jest dostępne w podręczniku EnercitEE.

7 Wymagania dla podprojektów

Wymiana doświadczeń na poziomie strategicznym to podstawowe wymaganie dla wszystkich podprojektów i powinna być częścią każdego założenia podprojektu.

Dodatkowo wszystkie podprojekty powinny się odnosić do trzech podstawowych kryteriów program INTERREG IVC: „międzyregionalność”, „wartość dodana” i „adekwatność”. Więcej informacji na ten temat znajduje się w podręczniku programu, rozdz. 2.2.3 Warunki jakie należy spełnić dla proponowanych działań.

Wymaga się, aby podprojekty były opracowywane i realizowane wspólnie w partnerstwie międzyregionalnym i przyczyniały się do poprawy ochrony klimatu i strategii dot. wydajności energetycznej regionów uczestniczących i UE. Dozwolone są niewielkie działania pilotażowe pod warunkiem wykazania wyraźnych związków z procesem udoskonalania strategii i wymianą doświadczeń. W tym celu aplikanci podprojektów mogą się skontaktować ze swoimi Kierownikiem Regionalnym lub MPCO (patrz lista kontaktowa na końcu niniejszego dokumentu).

Kto może uczestniczyć w podprojektach?

Tylko instytucje publiczne i podmioty prawa publicznego mogą być oficjalnymi Partnerami Podprojektu.

Definicja podmiotu prawa publicznego

Podmiot prawa publicznego, zgodnie z art. 1 dyrektywy 2004/18/WE oznacza każdy podmiot:

- (a) ustanowiony w szczególnym celu zaspokajania potrzeb w interesie ogólnym, który nie ma charakteru przemysłowego lub handlowego;
- (b) posiadający osobowość prawną; oraz
- (c)
 - finansowany w przeważającej części przez państwo, jednostki samorządu terytorialnego lub inne podmioty prawa publicznego;
 - albo taki, którego zarząd podlega nadzorowi ze strony tych podmiotów;
 - albo taki, w którym ponad połowa członków organu administrującego, zarządzającego lub nadzorczego została wyznaczona przez państwo, jednostki samorządu terytorialnego lub inne podmioty prawa publicznego.

Sektor prywatny (firmy prywatne, MŚP lub konsultanci) nie kwalifikuje się do dofinansowania jako Partner Podprojektu. Partnerzy mogą jednak przestrzegając reguł udzielania zamówień publicznych podzlecać firmom wykonanie pewnych usług jako zewnętrznym ekspertom. Więcej informacji na ten temat znajduje się w rozdz. 5.3 Podręcznika EnercitEE.

Dobór partnerów podprojektów

W każdy podprojekt muszą być zaangażowani Partnerzy Podprojektów z co najmniej trzech regionów (państw członkowskich). Partnerzy podprojektów muszą mieć siedzibę w regionie reprezentowanym przez Partnerów Regionalnych miniprogramu.

Każdy Podprojekt będzie miał jednego Wiodącego Partnera Podprojektu, którego zadaniem będzie koordynowanie działań partnerów i podpisanie Umowy o Dofinansowanie Podprojektu z Głównym Partnerem EnercitEE. Przygotowanie i złożenie wniosku aplikacyjnego na podprojekt należy do Wiodącego Partnera Podprojektu (LSPP). Działania związane z koordynacją projektu można zlecić ekspertom zewnętrznym pod warunkiem przestrzegania reguł udzielania zamówień publicznych.

8 Baza Poszukiwania Partnerów

Potencjalni Partnerzy Podprojektów chcący stworzyć partnerstwo lub dołączyć do podprojektu mogą wprowadzić swoją propozycję podprojektu i dane kontaktowe do Bazy Poszukiwania Partnerów na stronie www.energitee.eu.

9 Dostępne dofinansowanie

Miniprogram EnercitEE posiada budżet w wysokości 5,1 mln EUR a dofinansowanie z EFRR wynosi 3,9 mln EUR.

Na dofinansowanie podprojektów przeznaczono ok. 2,4 mln EUR w ramach dwóch naborów na podprojekty.

Na pierwszy nabór przeznaczono budżet w wysokości ok. 1 529 tys. EUR. Zalecany budżet dla jednego podprojektu powinien się mieścić między 120 000 a 350 000 EUR. Przewiduje się wsparcie dla maksymalnie 12 podprojektów.

Podprojekty zatwierdzone przez Grupę Sterującą EnercitEE mogą otrzymać dofinansowanie do 100% kosztów kwalifikowalnych dla partnera z Dolnego Śląska (85% EFRR + 15% BWD). W przypadku przekroczenia dostępnych środków finansowych przez listę pozytywnie ocenionych podprojektów zostaną zastosowane dodatkowe kryteria, co może skutkować zmianami listy rankingowej podprojektów.

Przewidywany budżet dla regionów w 7 priorytetach tematycznych dla pierwszym naborze			
Pierwszy nabór	Saksonia Dofinans. 25% Saksonia, 75% EFRR	€ 448 000	Całkowity budżet dla pierwszego naboru € 1 529 000
	Småland (Kalmar and Kronoberg)/ Blekinge 25% własny wkład finans. SPP, 75% EFRR	€ 270 000	
	Górna Sabaudia Dofinans. 25% Górna Sabaudia, 75% EFRR	€ 224 000	
	Kreta Dofinans. 15% Kreta, 85% EFRR	€ 147 000	
	Dolny Śląsk Dofinans. 15% Dolny Śląsk, 85% EFRR	€ 230 000	
	Emilia-Romania Dofinans. 25% Emilia-Romania, 75% EFRR	€ 210 000	

10 Koszty Kwalifikowalne podprojektów

Wydatki poniesione w ramach realizacji podprojektu będą kwalifikowalne od daty zatwierdzenia podprojektu przez Grupę Sterującą miniprogramu EnercitEE przez cały okres trwania podprojektu. Wydatki będą kwalifikowalne zgodnie ze specyfikacjami zamieszczonymi w Podręczniku EnercitEE w rozdz. 5.4 i 5.5.

11 Koszty przygotowawcze podprojektu

Podprojekty zatwierdzone przez Grupę Sterującą projektu EnercitEE mogą otrzymać w ramach programu zwrot kosztów związanych z przygotowaniem danego podprojektu. Dla kosztów deklarowanych pod pozycją „działania przygotowawcze” musi istnieć bezpośredni i możliwy do wykazania związek z przygotowaniem podprojektu.

Typowe działania podejmowane w fazie przygotowawczej projektu to:

- opracowywanie tematu projektu i poszukiwanie partnerów,
- spotkania z partnerami projektu,
- wypełnienie formularza aplikacyjnego,
- uczestnictwo w konsultacjach indywidualnych z członkami Biura Koordynacji Miniprogramu (MPCO) i/lub Kierownikami Regionalnymi.

Koszty przygotowawcze należy bardziej szczegółowo opisać w formularzu aplikacyjnym (wniosku podprojektowym) i rozbić na linie budżetowe. Działania muszą się odbyć, a powiązane koszty muszą zostać poniesione między 5 listopada 2009 r. a datą złożenia wniosku podprojektowego do MPCO.

Koszty te muszą zostać poniesione przed zakończeniem pierwszego okresu rozliczeniowego. Należy je ująć w pierwszym Raporcie Partnera Podprojektu. Kwalifikowalne koszty przygotowawcze ograniczone są limitem 10 000 euro.

12 Składanie wniosku na podprojekt

Zbiór dokumentów wymaganych w pierwszym naborze jest dostępny na stronie internetowej www.enercitee.eu i zawiera następujące pozycje:

- niniejsze zasady naboru („*Terms of Reference*”)
- dokument strategiczny „*Strategy Paper*”
- podręcznik EnercitEE („*EnercitEE Manual*”)
- formularz aplikacyjny („*application form*”)
- wzór deklaracji współfinansowania (jedynie gdy Partner Podprojektu zapewnia współfinansowanie dla podprojektu)
- wzór deklaracji zaangażowania („*letter of commitment*”)

Formularz aplikacyjny podprojektu (w wersji angielskiej) należy złożyć elektronicznie (przesłać) na adres mailowy:

enercitee.lfulq@smul.sachsen.de

najpóźniej do 24 września 2010.

Jednocześnie ręcznie podpisany, opieczętowany (jeśli dotyczy) i odpowiednio oznaczony datą (stempel pocztowy lub równoważny dowód) papierowy oryginał należy wysłać również najpóźniej do 24 września 2010 wyłącznie na podany adres:

Saxon State Agency for Environment, Agriculture and Geology
Referat 55 - Mini-Programme Coordination Office EnercitEE
Project coordinator: Anja Barth
Pillnitzer Platz 3
01326 Dresden-Pillnitz, Germany

Pomiędzy wersją elektroniczną a papierową formularza aplikacyjnego na podprojekt nie może być żadnych różnic. Oryginalna wersja papierowa formularza musi zawierać deklaracje zaangażowania (*'letter of commitment'*) podpisane przez każdego Partnera Podprojektu, włą. z Wiodącym Partnerem Podprojektu (oryginały lub zeskanowane / faksowane kopie). W przypadku, gdy współfinansowanie jest zapewnione przez Partnerów Podprojektu wymagana jest również deklaracja współfinansowania.

Więcej informacji na temat otwarcia pierwszego naboru i wymaganych dokumentów znajduje się na oficjalnej stronie www.enercitee.eu i w Podręczniku EnercitEE.

13 Wybór podprojektów

Podprojekty dofinansowane przez Miniprogram EnercitEE muszą spełniać jasne kryteria jakościowe i muszą być zgodne z zasadami i procedurami oceny podprojektów opisanych w rozdz. 5.5 Podręcznika EnercitEE. W związku z tym zaleca się, aby data rozpoczęcia podprojektu nie była wcześniejsza niż listopad 2010 r.

14 Lista kontaktowa

W przypadku pytań prosimy skontaktować się z koordynatorem EnercitEE lub swoim Kierownikiem Regionalnym.

Saksonia	Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Ministerstwo Środowiska, Rolnictwa i Geologii Kraju Związkowego Saksonii)	Ref. 55 Pillnitzer Platz 3 01326 Dresden Germany	Ms Anja Barth (Koordynator) Tel.: +49 (0)351 2612 5509 anja.barth@smul.sachsen.de Ms Christina Mante (Reg. Manager) Tel.: +49 (0)351 2612 5507 christina.mante@smul.sachsen.de
Smaland med Öarna, Blekinge	Energikontor Sydost (Agencja Energii dla Południowowschodniej Szwecji)	Framtidsvägen 10 A 351 96 Växjö Sweden	Mr Hans Gulliksson (Kierownik Reg.) Tel.: +46 470 72 33 21 hans.gulliksson@energikontorsydost.se Ms Mia Stavert Tel.+46 470 72 33 62 or 734 38 91 20 mia.stavert@energikontorsydost.se
Górna Sabaudia	Conseil Général de la Haute-Savoie (Władze samorządowe regionu Górna Sabaudia)	Direction de l'Aménagement, de l'Environnement et du Développement Rural 74041 Annecy France	Mr. Francois Wurtz (Kierownik Reg.) Tel.: +33 (0)4 50 33 51 62 Francois.WURTZ@cg74.fr
Kreta	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ (Region Krety)	Kountourioti Square 71202 Heraklion, Crete Greece	Mr Nikolaos Zografakis (Kierownik Reg.) Tel.: +30 2810 224 854 Enrg_bur@crete-region.gr
Dolny Śląsk	Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego (Marshal Office of Lower Silesia)	Wybrzeże J. Słowackiego 12-14 50-411 Wrocław Polska	Mr Arkadiusz Suliga (Kierownik Reg.) Tel.: +48 71 770 4168 arkadiusz.suliga@dolnyslask.pl
Emilia-Romania	Regione Emilia-Romagna - Assessorato Attività Produttive - Servizio Politiche Energetiche (Emilia-Romagna Region - Council for Productive Activities - Energy Policy Dep.)	Viale Aldo Moro 44 40127 Bologna Italy	ASTER Mr Stefano Valentini (Kierownik Reg.) Tel.: +39 051 639 8124 enercitee@aster.it